



Technical Data Sheet

COLLE BITUMINEUSE

Date: 17/03/06 Page 1 of 1

Propriétés techniques:

Base	Bitumes
Consistance	Liquide
Polymérisation	Séchage physique
Temps ouvert	Env. 15 min.
Densité	1,15g/mL
Résistance aux températures	-20℃ à +80℃
Consommation	1m²/L

Produit:

La Colle Bitumineuse est une colle pour rouleaux bitumineux prête à l'emploi

Caractéristiques:

- Séchage rapide
- Résistant aux Uvs
- Collage ultra-fort
- Insensible au gel
- Å utiliser sur toitures ayant une pente jusqu'à 15%

Applications:

Collage à froid de rouleaux bitumineux Promoteur d'adhérence pour paillettes et granulats

Conditionnement:

Teintes: noir

Emballage: bidons 750mL, 4L, 10L

Durée de stockage:

24 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5 $^{\circ}$ C à +25 $^{\circ}$ C.

Supports:

Nature: bitumines, métaux, supports poreux Condition: propre, dépoussiéré et dégraissé Traitement préalable: appliquer préalablement une couche de Colle Bitumineuse diluée (+10% white spirit) sur vieux revêtements craquelés II est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Mode d'emploi:

Application: appliquer à la brosse ou à la raclette et poser le rouleau de revêtement bitumineux directement dedans. Comme couche d'adhérence pour paillettes et granulats: appliquer la colle sur la surface (max. 2m² à la fois), laisser sécher pendant quelques minutes, puis poser les paillettes ou granulats

Température d'application: +1℃ à +30℃ Produit de nettoyage: white-spirit

Produit de réparation: avec le même produit

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification a ses produits sans avis préalable.

Soudal NV Everdongenlaan 18-20 Tel.: +32 (0)14-42.42.31 Fax: +32 (0)14-42.65.14